 	 laims	

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/736,020

Examiner

Camie S. Thompson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIU, GUO

Art Unit

1774

_	Allowed
1	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			L	ـــــا				3										·									_	_			
E E	Cla	aim.	<u> </u>			-	Dat				\neg		Claim Date								1	Cla	aim	Date							
E E				$\overline{}$	Т	ΤŤ	T	Ť	Г		_			\vdash			Ť	Ť	Т	T	Т	1						寸		П	T
1	- T	na							l			-m	밀										-	na				l			
1	≅، ا	; <u>ā</u>	M.	•] .≌	<u>:</u> 5										<u>=</u>	Ϊġ				ı	.		- 1
10	۳.	Ō <i>i</i>	A									"	ΙŌ										-	Õ				- 1			1
10		1	=	╌	┢	┢	1	 	╁╌	-	\dashv	-	51	+-	Н	\dashv	\dashv	┪	\dashv	\dashv	+	1	\vdash	101	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
3 3 5 5 5 5 5 5 5 5				1-	┢	┢╌	╁╌	├-	├		\dashv	-		+	Н	\dashv	\dashv	\dashv	╅	-+	+	1						一	\dashv	$\overline{}$	\dashv
4 5 5 104 104 5 5 55 106 105 106 107 8 106 107 8 107 8 107 8 107 8 107 8 108 109 100 100 100 100 100 100 100 110 100 110 111 100 110 111 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>† –</td> <td>├</td> <td>╁╴</td> <td>╁╌</td> <td>┼</td> <td>╁</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>-</td> <td></td> <td>1</td> <td>H</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>╅</td> <td>-</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>十</td>			_	† –	├	╁╴	╁╌	┼	╁		\dashv	-		1	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╅	-	1						- 1		\dashv	十
5 56 106 106 106 107 107 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111 112 112 112 113 114 114 115 115 115 116 116 116 117 117 118 117 118 118 119 117 118 119 119 110 119 110 111 1	-	_	-	1—	-	┢	┢	╁	 		\dashv	\vdash		+	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	1	\vdash					一	\dashv		十
6					\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	\neg	\vdash		+	Н		_	-	\dashv	$^{+}$	+	1				\dashv		┪	\dashv	\vdash	
7			=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	╁╾		_	-		╁┈		\dashv	-	\dashv	十	+	+	1	-				\dashv	ᅥ	\dashv	\vdash	+
8	 		=	1	\vdash	┢	t	╁╾	┢┈	-		-		 		\dashv	\dashv	\dashv	十	╅	-	1	\vdash		-	\dashv		-	\dashv	\vdash	\dashv
9	┢			1-	╁╾	-	1	 -	\vdash	Н	\dashv			+	Н	┪	-	-	-	\dashv	\vdash	1				\neg		\dashv	\dashv	\neg	十
10	\vdash			一	\vdash	\vdash	 	╁╴	\vdash	\vdash	\neg	\vdash		\vdash	Н	\dashv	7	-	\dashv	十	+	1						\dashv	\dashv	\Box	\dashv
11	\vdash			╁	 	_	1	╁╴						+		\dashv	\dashv	-	十	+	╅	1	\vdash			\neg	\Box	一	\dashv	\sqcap	_
12			=		H			t		\vdash	\neg	<u> </u>		\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	十	\dashv		1							\dashv	一	十
13	-		1	1	\vdash	\vdash	T	T	Н	\vdash	\dashv				-	一	十	-+	-+	\dashv	\top	1			Н	\vdash			\dashv	$\neg \dagger$	十
14	—			_	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash		\dashv	\vdash		T	H	\dashv	+	_	\dashv	\dashv	\dashv	1	\vdash		Н	Н	\vdash	\vdash	\sqcap		十
15			1	1-	 	1	1	t^-	1	<u> </u>	_			T	Н	_	-+	\dashv	_	\dashv	+	1	\Box		Н	Н		\vdash	\dashv	\Box	十
16				 	1	1		T	\vdash	Т	\neg			T	Н	\dashv	\dashv	1	\dashv	\dashv	\top	1			М	H		\dashv	\dashv	一	十
17			1		\vdash	 		T	t		\neg				H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	7	\neg	1							\dashv	一	十
18 V			1	1_	 	\vdash	_	t	T		\neg			1	Н		\dashv	寸	\dashv	寸	-	1						\neg			\dashv
19 V			7	1_	T		T	t	T		\neg	\vdash		1		\dashv	\dashv	寸	\dashv	十	十	1			П				\Box		_
120 121 122 122 123 123 123 124 124 125 125 125 126 127 127 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133	\vdash			1	\vdash	\vdash	t^{-}	⇈	Т	-	\neg			1	П	\dashv	\neg	\neg	\dashv	十	\top	1							\neg		
21 = 71 72 121 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 128 129 130 130 130 130 131 130 131 131 130 131 131 131 132 132 133 13	_						T		T					1	П	\neg	一	7	\dashv	十	+	1		120	П				\Box		\neg
122 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 127 128 129 129 129 130			-	<u> </u>		T			T					T	П		\neg	寸	╅	1	\top	1							\Box	\Box	十
123			=	\vdash	t		<u> </u>	\vdash	H					\top	П		寸	\neg	寸	7	\top	1		122	П						十
24 25 124 25 76 125 26 76 126 27 127 127 28 77 128 29 78 128 30 80 130 31 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 149			1		T			Т	T									7	\dashv	T	1	1							\Box		ヿ
25 9 26 76 27 77 28 78 29 128 30 80 31 80 31 82 33 83 33 83 33 84 35 85 36 86 37 137 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 142 92 144 94 44 95 46 96 47 97 48 99 148 99			12											\top		\Box			\neg	T	•	1									丁
26 76 126 127 27 128 128 128 29 128 129 128 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 138 37 87 137 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 148 49 99 149 149						Г		П	Г						П	\neg		$\neg \uparrow$		T		1							T	\Box	\top
27 9 127 28 9 79 128 29 80 130 131 30 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 99 149		26	100												П		\neg			\neg		1		126					\neg	\Box	一
29 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 83 34 / 84 35 / 85 36 / 86 37 / 88 38 / 88 39 / 130 38 / 134 37 / 135 38 / 136 37 / 137 38 / 138 39 / 139 40 / 90 41 / 91 42 / 92 43 / 94 44 / 94 45 / 96 46 / 97 47 / 98 48 / 99 149 /		27	1										77									1							\neg	П	\neg
29 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 83 34 / 84 35 / 85 36 / 86 37 / 88 38 / 88 39 / 130 38 / 134 37 / 135 38 / 136 37 / 137 38 / 138 39 / 139 40 / 90 41 / 91 42 / 92 43 / 94 44 / 94 45 / 96 46 / 97 47 / 98 48 / 99 149 /		28	1		Π		1	Π					78	1	П		\neg	寸	\neg	T	7	1							\Box		丁
80		29	1			Π		Г	Π				79		П		П		\neg	T		1		129					П	П	\top
31 32 33 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 149 148 149		30	1			П		Г					80			\Box			\neg	T		1		130							\neg
32 V 82 132 33 3 84 134 35 36 85 135 36 37 87 137 38 39 88 138 39 40 90 140 41 41 91 141 42 92 142 43 44 94 144 45 46 96 146 47 97 147 148 48 49 99 149			1	1														ヿ		1		1		131							寸
33 34 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 48 98 49 148 49 148 49 149			V										82]		132							丁
34 35 36 86 37 87 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 134 135 136 137 138 139 140 141 92 142 93 144 145 96 146 97 148 99 148 149									\Box					$oxed{\Box}$				J		ⅎ]		133							ho
36 86 37 136 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149			L						Ĺ							\Box		\Box]									\Box
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			匚	\Box										\Box				⅃		$oxed{\int}$]									$oxed{oxed}$
38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			匚	匚													\Box]		136							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\Box	\Box		L		匚	L									\Box	\prod	$oxed{oxed}$]									$oldsymbol{\bot}$
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ĺ			Ŀ				$oxedsymbol{oxed}$								\Box	\Box	$\perp I$]		138						Ш	\perp
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			Ĺ				L			\Box									[[1			$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш			oxdot	Ш	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149		40	Ĺ	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\perp		<u> </u>	oxdot	L					$oxed{\Box}$			\Box	_[\perp	$\perp \!\!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		1		140	igsqcup	Ш			Ш	Ш	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 99 149							Ш.	<u> </u>	Ĺ									_]	_[\perp		1			L_	Ш	\Box		\square	Ш	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		\perp	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	L					$oxed{oxed}$	Ш		_[\perp	\perp	1			\perp	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	\perp
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	_		\perp	Ш		_	\perp	_		\perp	1				Ш	Ш	Щ	Ш	Ш	$\perp \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $
46 96 47 97 48 98 49 148	L	44	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u></u>	L.	_			<u> </u>	Ш				_			1	L		Щ				Ш	Ш	\dashv
47 97 147 48 98 148 49 99 149			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		_		\perp	Ш		_	\dashv	$\perp \downarrow$		\perp	1			Ш	Ш	Щ	Ш	Ш	Ш	\perp
48		46	L_	<u>Ļ</u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	L_	Ш	_	<u> </u>		\downarrow	Ш			ļ	_			1	<u></u>		Ш	Ш	Щ		Ш	Ш	_
49 99 149 149	<u></u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	L	Ш	_			<u> </u>	Ш		ļ	_	_		\bot	1	<u></u>		Ш	Щ	Щ	Ш	Ш	Щ	_
49			L	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			_	_		1_	Щ	\sqcup	\perp	\dashv	_			1	L		Ш	Ш	Ш		\square	Щ	\perp
	<u></u>		1_	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			_		99	1	Ш	\Box	_	_	4	_		1	L		Щ		Щ			Щ	_
		50	_	L_	<u> </u>	L_			L	Ш		L	100	1_	Ш		_1					J	لــــا	150	Ш	L				Ш	\perp